



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
CENTRO FEDERAL DE EDUCAÇÃO TECNOLÓGICA DE MINAS GERAIS
COORDENAÇÃO DO CURSO DE ENGENHARIA DE COMPUTAÇÃO - DV



ATA Nº 14 / 2023 - CECOMDV (11.51.24)

Nº do Protocolo: 23062.044132/2023-19

Divinópolis-MG, 30 de agosto de 2023.

Às 13h30 do dia 30 de agosto de 2023, teve início a trigésima oitava reunião do Colegiado do Curso Superior em Engenharia de Computação do CEFET-MG, campus Divinópolis, realizada de forma remota pela plataforma Google Meet, sob a presidência do Coordenador do Curso, Prof. Eduardo Habib Bechelane Maia e a dos professores membros do colegiado: Adriano Nogueira Drumond Lopes, Alisson Marques da Silva, Alberto Pena Lara, André Luiz Maravilha Silva, Michel Pires da Silva e Wesley Florentino de Oliveira e da representante discente Bárbara Braga Gualberto Corrêa para discussão da seguinte pauta: **1. Apreciação do Relatório de adequação do referencial bibliográfico do curso de Engenharia de Computação; 2. Solicitação de mudança do representante discente da turma que se formará no ano de 2024. 3. Informes gerais.** Após verificação do quórum o presidente, Prof. Eduardo, deu início à reunião cumprimentando a todos e informando que os documentos relacionados aos itens da pauta a serem discutidos haviam sido previamente enviados. Logo, passou-se ao **item 1** da pauta. Neste item, o prof. Eduardo explanou aos professores e explicou os itens do relatório de disponibilidade dos exemplares das referências bibliográficas do curso. Vale ressaltar que o documento já havia sido enviado para análise prévia, bem como havia sido aprovado em reunião anterior. A única alteração realizada em relação ao documento com o quantitativo de livros apresentado anteriormente foi a solicitação feita pelo professor Bruno Rosa, e já aprovada na 37ª reunião do colegiado e na última 15ª reunião do NDE. Nela, o prof. solicitou substituir uma referência pela referência STEINBRUCH, A.; WINTERLE, P. Álgebra linear. 2. ed. São Paulo: Pearson Education do Brasil, c1987. x, 583 p., il, na disciplina de Geometria Analítica e Álgebra Linear. Como a solicitação já havia sido aprovada anteriormente pelo colegiado e o relatório já havia sido enviado a todos por e-mail, o Relatório de adequação do referencial bibliográfico do curso de Engenharia de Computação aprovado por unanimidade. Como consta em ata, ele também foi aprovado pelo Núcleo Docente Estruturante (NDE) em sua 15ª reunião. Ao abordar o **item 2** da pauta, Eduardo explicou a todos que houve uma troca nos representantes de turma do 8º período, por organização dos discentes. A vice representante, até então Lívia Gonçalves, não frequenta mais o curso, enquanto a representante Júlia Mello Lopes Gonçalves, solicitou a sua substituição. Logo foi solicitada à turma que elegeisse os novos representantes e os indicados foram os alunos Patrick Silva Menezes (como representante da turma) e Thomás Teixeira Pereira (como vice representante). Tão logo, será elaborada a deliberação que confirma a mudança. A mudança foi aprovada por todos os presentes. Por fim, Eduardo solicitou a inserção de 2 itens na pauta, e todos concordaram. Assim, passando ao **item 3** foi apresentada a solicitação de aproveitamento de estudos do discente Alex Raimundo De Oliveira, para a disciplina Tópicos Especiais em Engenharia de Computação: Introdução à Programação em Python. Todos concordaram com o pedido, logo ele será encaminhado a departamento para que siga os tramites previstos pelo regulamento do CEFET. Por fim, passando ao **item 4**, o coordenador do curso informou a todos que foram encontradas duas inconsistências no PPC, que demandavam alteração. Ao descrever os problemas identificados, o professor destacou que havia uma discrepância na carga horária da disciplina optativa "Processamento Digital de Sinais" no Projeto Pedagógico do Curso (PPC). Enquanto a ementa indicava uma carga horária de 30 horas, o quadro resumo apresentava 60 horas. Após diálogo com a Professora Thabatta, colaboradora na revisão do PPC, foi esclarecido que a carga horária correta deveria ser de 30 horas. Essa inconsistência foi identificada como resultado de alterações realizadas durante a reformulação do curso, possivelmente gerando incoerência em duas partes distintas do documento. Na sequência, o Prof. Eduardo trouxe à atenção do grupo outra incompatibilidade, desta vez relacionada à disciplina "Sistemas Distribuídos". Na ementa, estava indicado que o pré-requisito para essa disciplina era "Sistemas Operacionais", enquanto no quadro resumo constava "Laboratório de Redes de Computadores". Após consulta ao Prof. Daniel que leciona a disciplina, foi esclarecido que o pré-requisito correto era, de fato, "Sistemas Operacionais". Em seguida, passando aos informes gerais, o prof. Eduardo informou que a visita do MEC para o reconhecimento do curso está se aproximando e que seria bom a participação de todos. Em seguida, perguntou se algum membro do colegiado gostaria de se manifestar. Neste momento, o professor Wesley informou a todos que estava sendo procurado pelos alunos, enquanto Coordenador do Eixo de Matemática, para saber sobre a possível reoferta da disciplina de Cálculo IV no próximo semestre, já que muitos alunos que estão cursando a disciplina possivelmente terão que migrar de Projeto Pedagógico. O professor informou aos alunos que o ideal é que os alunos façam a disciplina nesse semestre, porque ela é de uma grade curricular que não será mais ofertada. A discussão de uma oferta dessa disciplina no próximo semestre é uma discussão que deve ocorrer posteriormente depende de diversos fatores como: número alunos interessados, disponibilidade de professores e salas de aula de disponíveis entre outros fatores. O coordenador do curso, Eduardo, disse que a coordenação está alinhada com a posição do prof. Wesley e que não é garantida a reoferta da disciplina e os alunos já haviam sido informados sobre isso. Não havendo mais nenhuma manifestação, às quatorze horas o presidente do Colegiado finalizou a reunião agradecendo a presença e desejando uma boa tarde a todos. Para constar, foi lavrada a presente ata que após lida e aprovada, segue assinada.

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 19:15)
ADRIANO NOGUEIRA DRUMOND LOPES
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
 DEMDV (11.60.05)
 Matrícula: 2140714

(Assinado digitalmente em 06/09/2023 18:57)
ALBERTO PENA LARA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
 DIGDDV (11.60.04)
 Matrícula: 1751656

(Assinado digitalmente em 06/09/2023 07:14)
ALISSON MARQUES DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
 CTINFDV (11.50.29)
 Matrícula: 3552958

(Assinado digitalmente em 06/09/2023 08:26)
ANDRE LUIZ MARAVILHA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
 DIGDDV (11.60.04)
 Matrícula: 3061949

(Assinado digitalmente em 08/09/2023 11:50)
EDUARDO HABIB BECHELANE MAIA
COORDENADOR
CECOMDV (11.51.24)
Matricula: 2172988

(Assinado digitalmente em 05/09/2023 18:54)
MICHEL PIRES DA SILVA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DIGDDV (11.60.04)
Matricula: 2147282

(Assinado digitalmente em 06/09/2023 10:21)
WESLEY FLORENTINO DE OLIVEIRA
PROFESSOR ENS BASICO TECN TECNOLOGICO
DFGDV (11.60.03)
Matricula: 2730801

(Assinado digitalmente em 06/09/2023 18:54)
BÁRBARA BRAGA GUALBERTO CORREA
DISCENTE
Matricula: 20213002636

Visualize o documento original em <https://sig.cefetmg.br/public/documentos/index.jsp> informando seu número: **14**, ano: **2023**, tipo: **ATA**, data de emissão: **30/08/2023** e o código de verificação: **8322358fd4**